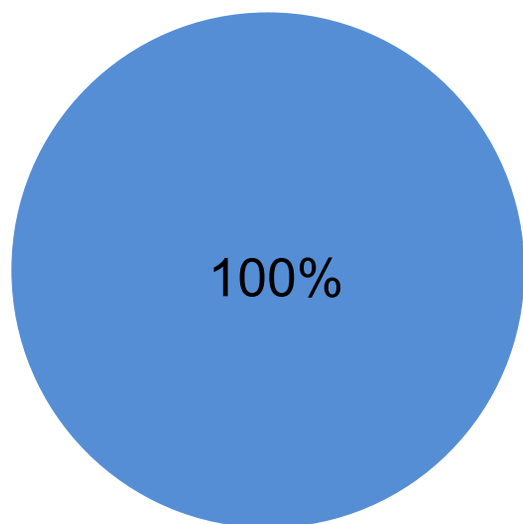


2022/2023 シーズン流行株のワクチン（類似）株抗血清との反応性
2022年9月以降に検体から分離された株（海外株も含む）

A(H1N1)pdm09

抗 A/神奈川/IC1920/2019* 血清

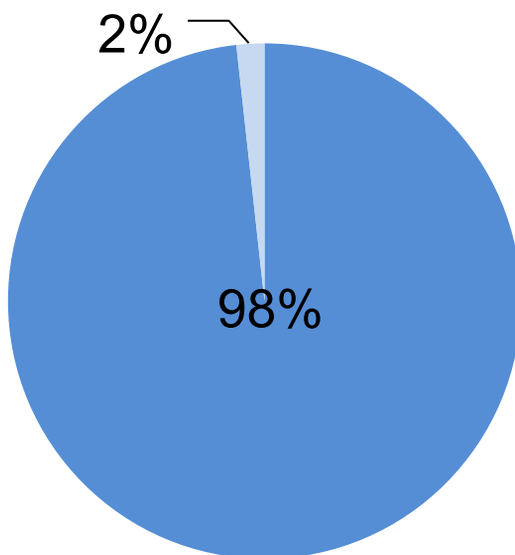
抗血清：細胞分離株



N=57

抗 A/ビクトリア/2570/2019血清

卵分離株



N=57

ホモHI価から ■ : 2倍以内 ■ : 4倍 ■ : 8倍以上低下

検体採取日：2023年8月31日まで

*A/神奈川/IC1920/2019は、2022/23シーズンワクチン株
A/ウィスコンシン/588/2019細胞分離株と抗原性が類似した株